No. Dep. Min. Dep. D		IVI	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							SERIAL NO.					DATE				
AS FILED		(FOR USE WITH FORM PTO-875)																	
NID. DEP.																			
No. OEP.				1st AMENDA			1 ~					*		*		T*			
51	. .	IND.	DE	Р.	IND.	<u> 0</u>	EP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND	7		
\$\frac{5}{4}\$ \$\frac{5}{4}\$ \$\frac{5}{5}\$ \$\frac{5}{6}\$ \$\frac{7}{7}\$ \$\frac{7}{8}\$ \$\frac{7}{9}\$ \$\frac{7}{11}\$ \$\frac{7}{12}\$ \$\frac{1}{11}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{1}{12}		- 	+		<u>'</u>		·		 						1	1	7		
5 5 6 5 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	_	 	++	-+		╁	<u> </u>	<u> </u>	╁	•		<u> </u>					†		
5 6 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4		††	$^+$	<u></u>	+			 	٠		 					1		
\$ 5	5					+-			 			├	 		<u> </u>		I		
ST S5 S5 S5 S5 S5 S5 S5		4										 		<u> </u>	 		4		
90		 	+ -			117						 -				 	4		
59		-	4	+		11					58			<u> </u>	 		+		
61 62 63 64 65 66 66 67 66 66 67 66 66 67 66 67 66 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		 				╀┼				ļ							\dagger		
62 63 64 65 66 66 66 66 67 66 68 69 90 90 90 90 90 90 1707AL	11	1	1	_		┼┼			┝┈┤	}		·					1.		
63 64 65 66 66 67 67 66 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 85 86 86 86 87 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	12					17			 	1							I		
64		<u> </u>	\prod	\Box		\prod				ŀ							L		
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		 -	1	_		Д				ŀ							Ļ		
66 67 68 69 70 70 71 77 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 80 81 82 82 83 84 84 85 89 89 80 80 81 88 88 89 99 80 80 81 81 82 82 83 84 84 85 85 86 86 87 88 88 89 99 90 90 100 100 100 100 100 100 100 1		 	-4			1	\neg			ľ							+		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 90 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 100 100 100 100 100 100 100		 		+		+	-+		 	1	66				-		\vdash		
69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 90 90 90 90 100 707AL IND.			+	+		$\vdash\vdash$	-+			-]					\vdash		
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 96 60 11 92 94 94 96 97 98 99 99 100 1707AL 180				工		\top	_			-]					
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 82 83 84 85 86 87 88 89 90 00 11 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 100 100 101 100 107 107AL 100 107AL	$\overline{}$		$\int_{-}^{}$	T						 									
72 73 74 75 75 76 77 78 80 79 80 81 82 83 84 85 85 86 86 87 87 88 89 90 91 94 95 96 97 98 99 100 1707AL 100 1707AL							\bot			<u> </u>			 +				_		
73 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 99 00 81 92 83 94 94 96 96 97 98 99 100 TOTAL IND.							-4-]				+				_		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 100 100 100 100 100 100 100 100	\rightarrow		-,-	+-			+												
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 00 11 92 94 96 97 98 99 100 100 101 100 101 100 101 100 101 100 101 100 101 100				+			+		 -	<u> </u>		$ \top$					-		
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 94 95 96 97 98 99 100 177 177L	_						_			-							_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 94 95 96 97 98 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL				+-	[\perp			-							_		
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 92 93 94 94 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL TOTAL	-			+			\bot										_		
80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 94 94 95 96 97 98 99 100 7074L				+-	-+		+				79								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 96 96 97 98 99 100 70 100 100 100 100 100 100 100 100				+-			+			<u> </u>									
83 84 85 86 87 88 89 90 11 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1707AL	\perp			1			+-			·							_		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 96 96 97 98 99 100 100 1707AL IND.	4						\top			<u> </u>				$-\!\!\perp$			_		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100				 			I			-							_		
87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	-+-			+-			-[-	\Box							 -		_		
88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 1707AL IND.	_			 	-+-		+-			_									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	$oldsymbol{\perp}$			 	-		+-									_	-		
90 91 92 94 95 96 97 98 97 98 99 100 100 100 107AL							_										_		
92 94 95 96 97 98 99 100 100 100 107AL IND.	4										_						-		
94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100AL 101 101 101 101 102 103 104 105 107 107 107 107 107 107 107 107	+				-												_		
94 95 96 97 98 99 100 100 100 107AL IND.	+						<u> </u>				2		-		-		_		
95 96 97 98 99 100 100 100 107AL IND. TOTAL	I		**********	-	-		-				3						-		
96 97 98 99 100 100 TOTAL IND. TOTAL		工					+-	-+-									_		
97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	+-																_		
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL	+-				\bot					_				_			_		
99 100 TOTAL IND. TOTAL	+												- -				_		
TOTAL IND.	+-				-		_		\Box	8	9				 		_		
177 - TOTAL TOTAL	T		-	,	+-		 										_		
TOTAL -	+-		•		┙,	Į			1	TOT	AL)				-		-		
	 	-	100	17	_	-			•	101	AL		゜ ├──		!		J		
PIR. CAVAN				W	C. Jim.	7. Új		17.1	\$ 4 T	7.5T									

FORM PTO-1000 (MEV. 0-70)